

概ね1000ガル対応現地確認内容

No.	設備名	数量	箇所数	8/24 確認 実績	9/29計画			
					記録確認	現場確認	場 所 ※:管理区域内	備 考
1	再生熱交換器	1基	1	● (写真)	○	—	—	○写真にて確認
2	蓄圧タンク	3基	3	●	○	○	C/V24m ※	○蓄圧タンク1基を確認
3	原子炉補機冷却水冷却器	4基	4	—	○	○	A/B3m	○原子炉補機冷却水冷却器A~DのうちC、Dを確認
4	アニュラス排気フィルタユニット	2基	2	● (写真)	—	○	RE/B39m ※	○全数確認
5	格納容器排気筒	—	2	—	○	○	屋外	○山の手通り32mにバスを停車して遠目に全数確認（写真により補足）
6	一次冷却設備配管・サポート	—	73	● (写真)	○	—	—	○写真にて確認
7	主蒸気設備配管・サポート	—	99	●	○	○	} C/V32m ※	○主蒸気管、主給水管サポート各1箇所を確認
8	主給水設備配管・サポート	—	32	●	—	○		
9	余熱除去設備配管・サポート	—	188	—	—	○	C/V24m~17m L階段踊り場 ※	○余熱除去設備配管サポート1箇所を確認
10	安全注入設備配管・サポート	—	55	—	—	○	C/V24m ※	○安全注入設備配管サポート1箇所を確認
11	原子炉格納容器スプレイ設備配管・サポート	—	85	●	—	○	C/V32m ※	○A-S/Gウォールトップでスプレイリングサポート補強箇所を確認
12	化学体積制御設備配管・サポート	—	17	—	—	○	A/B10m ※	○化学体積制御設備配管サポート1箇所を確認
13	その他配管・サポート	—	115	—	—	○	A/B3m ※	○原子炉補機冷却水配管サポート1箇所を確認
14	ドロツパ盤	2基	2	●	○	○	} A/B10m	○1系統(B系)を確認
15	充電器盤	2基	2	●	○	○		
16	使用済燃料ピットクレーン	1基	1	—	○	○	RE/B32m ※	○使用済燃料ピットクレーン補強箇所を確認
			681					